

# Produktinformation

## megol Mehrzweckgetriebeöl GL 4 SAE 140



### Beschreibung

Hochleistungsgetriebeöl mit breitem Anwendungsspektrum bei hohen Zahnflankenbelastungen. Getriebeöle dieses Typs werden von Kraftfahrzeug- und Getriebeherstellern zum Einsatz in synchronisierten und nicht synchronisierten Schaltgetrieben, Triebwerken von Baugeräten, Landmaschinen und Schleppern und normal beanspruchten Achsantrieben empfohlen.

### Spezifikationen / Freigaben

API GL4

**Meguin empfiehlt dieses Produkt auch für Fahrzeuge, für die folgende Spezifikationen gefordert sind:**

MIL-L 2105

### Kenndaten

SAE-Klasse (Getriebeöle)	140 SAE J306
Dichte bei 15 °C	0,905 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Viskosität bei 40 °C	378 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viskosität bei 100 °C	28,4 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viskositätsindex	103 DIN ISO 2909
Pourpoint	-12 °C DIN ISO 3016
Flammpunkt	222 °C DIN ISO 2592
Schaumverhalten bei 24 °C	0/0 ml ISO 6247
Schaumverhalten bei 93,5 °C	0/0 ml ISO 6247
Schaumverhalten bei 24 °C nach 93,5 °C	0/0 ml ISO 6247
Oxidasche	0,01 g/100g DIN EN ISO 6245
Sulfatasche	0,02 g/100g DIN 51575
Verhalten gegenüber Nitrilkautschuk(NBR)-Dichtungen	verträglich DIN 53538 Teil 1
Farbzahl (ASTM)	5 DIN ISO 2049

### Erhältliche Gebinde

20 l Kanister Kunststoff 6314  
D-GB